Index of Claims



Application/Control No.

10/015,302

Examiner

Sanjiv D. Shah

Applicant(s)/Patent under Reexamination

BIERBRAUER ET AL.

Art Unit

2176

√	Rejected
#	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

Z	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Cir	aim	n Date			 Claim Date							:::::[	Cli	aim	Date															
016															Н	-		2111	Date											
Final	Original	5/12/05									Final	Original										Final	Original							
1	1	=		ヿ				П				51		$\Box$		T	T	1	$\Box$				101		T			$\neg$		$\top$
2	2	=	$\dashv$	$\neg$				М				52				T			$\top$	П			102			Г			$\neg$	十
3	3	=										53	П		T	1	1	1		П		$\neg \neg$	103			Г			$\neg$	$\neg$
4	4	=	$\Box$	一	_			Н		_		54	П			十	十	1		П			104		$\top$				寸	$\top$
5	5	=	$\dashv$	$\neg$				П				55	П			┪	十	+					105		† · ·		П		$\dashv$	_
6	6	=	$\vdash$	$\dashv$				Н				56	Н	$\neg$	_	+	十	+	$\vdash$				106		+	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\dashv$	7	$\dashv$
7	7	=	$\vdash$	$\dashv$	_			Н				57				+	$\dashv$	+	$\vdash$	Н	::::		107	_	+	<del>                                     </del>	Н	$\dashv$	寸	十
8	8	=	Н	一		-	Н	Н	$\vdash$			58	Н			+	+-	+		Н			108		t	$\vdash$	Н	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
-	9	F	$\vdash$	$\dashv$		-		Н		_		59	Н		-	十	+	+-	$\vdash$	Н	ŀ		109		+	┢	H	$\vdash$	$\dashv$	+
_	10	$\vdash$	Н	$\dashv$	-		-	Н				60	Н	_	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	Н	H		110		$\dagger$	╁	Н	$\vdash$	$\dashv$	+
-	11	$\vdash$	Н	-			$\vdash$	Н				61	$\vdash$	$\dashv$	┪	+	┰	+	$\vdash$	-	H		111		╁	╁╌	H	$\dashv$	-	+
_	12		$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	H	$\vdash$	-	<u> </u>	62	Н	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	H	:::: <b> </b>		112		+	<del>                                     </del>		+	$\dashv$	+
-	13	$\vdash$	$\vdash$				$\vdash$	H	$\vdash$			63	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$	+	+	+	$\vdash$	H	:::: <b>:</b>		113		+	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+
<del></del>	14	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		$\vdash$	Ι	Н	$\vdash$	$\vdash$	-	64	Н		$\dashv$	+	+	+-	$\vdash$	$\vdash$			114	+	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+
	15	<del> </del>	$\vdash$	$\dashv$		-	-		-			65	Н	$\dashv$	-+	+	+	+	$\vdash$	$\vdash$			115	$\dashv$	+	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	+
	16	-		-			$\vdash$	Н	-	-		66	Н	$\dashv$	$\dashv$	-+-	+		+	Н	:::: <b>!</b>		116	-	╁	┢	$\vdash$	$\dashv$	+	+-
	17	$\vdash$	$\vdash$	-		-	-					67	Н	-		+	+	+	+	Н	:::: <b>!</b>		117		╁	╁╴	┝	$\dashv$	┰	+
		H		-		$\vdash$	-	Н				68	-	$\dashv$		+	+	+	╁	Н	:::: <b>!</b>		118		+	├	$\vdash$	$\rightarrow$	+	+
	18	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$		-	-	Н				69	H	-	$\dashv$		+	+	$\vdash$	Н					+	⊢	$\vdash$	$\vdash$	⊣	+
<u> </u>	19		Н	$\dashv$		⊢	├	Н		-			H	$\dashv$	+	+		┿					119	+	╀	⊢	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	$\dashv$
	20		Н	$\dashv$		$\vdash$	-	Н	$\vdash$	_		70	Н	$\dashv$	+	+		+	┼—	Н			120	-	+	├-	H	$\vdash$	-	+
	21	$\vdash$	$\sqcup$			_		Н				71	Н	$\dashv$	$\dashv$	+			┼	Н			121		┿	├	<u> </u>	$\vdash$	-+	+
<u> </u>	22	_	Н			_	_	Н				72	Н	_			-	┼-	₩	Н			122		+-	┞		$\vdash$	-	+
	23	_	Н				_					73	H				_		$\vdash$	Н			123		-	-	_	$\vdash$	4	+
	24	_					lacksquare					74	Ш						↓_	Н			124		┿	┞-	_	$\dashv$		+
	25	_					<u> </u>	Ш		_		75		_		4	_	- -	╄	Ш			125		┿	<u> </u>	<u> </u>	$\dashv$	_	+
	26	_					_			_		76	_		_	+	_	+	1	Ы			126		+-	<u> </u>		$\vdash$	4	+
<u> </u>	27		Ш	_		L	<u> </u>	Щ	Ш			77	Ш	_		4			╄	Ш			127		┦	_			$\dashv$	+
<u> </u>	28		Щ	_		lacksquare	Ь.	Щ	_			78	Щ	$\Box$	_	$\perp$	$\perp$	$\bot$	1	Ш			128		—	╙		Ш	_	+
<u> </u>	29	<u> </u>		_		Ш	_	Щ				79	Щ			4	_	_	1	Ш			129		↓_	<u> </u>	┕	!	4	
<u></u>	30	<u> </u>		_			_	Щ				80	Щ	$\Box$	_	4	$\perp$	_	$\perp$	Щ			130		↓_	<u> </u>			_	$\dashv$
	31		Ш	_				Щ	_			81	Ш	$\Box$	_	4	$\bot$	_	1	Ш			131	$\perp$	↓_	╙		Ш	_	+
	32	_	Ц	_			L	<u></u>				82	Щ		_	4	_	_	1	Щ			132		↓	<u> </u>			_	$\bot$
	33		Ш	_			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	Щ			83	Щ		$\bot$	$\bot$	$\bot$	$\bot$	$\perp$	Щ			133		$\bot$	_	╙	$\sqcup$		$\bot$
<u></u>	34	<b> </b>	$\square$	_		igspace	╙	Ш	<u> </u>	_		84	Щ	$\sqcup$	$\perp$	$\bot$	$\bot$	+	$\vdash$	Щ			134	$\Box$	$\perp$	$\vdash$	$\vdash$	$\sqcup$	_	+
·	35	lacksquare	Ш			<u> </u>	$oxed{oxed}$	Ш				85	Щ	Ц		$\perp$	$\perp$	$\bot$	$\perp$	Щ			135	$\perp$	$\perp$	<u> </u>			_	丄
	36	Щ	Ш			Щ	<u> </u>	Ш				86	Щ	Ц	_		$\perp$	$\perp$		Щ			136		1	<u> </u>				
	37	$oxed{oxed}$	Щ	_		Ш	<u> </u>	Ш	L	L		87	Ш				$\perp$	Џ_	1_	Щ			137		<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	Щ	_	$\dashv$
	38	$oxed{oxed}$	Ш	_			<u> </u>	Ш	<u> </u>			88	Щ	Ц		$\perp$	$\perp$	_	$oxed{oxed}$	Ш			138		_	$\perp$		Ш	$\dashv$	$\bot$
	39	L.	Ш			$\sqcup$	<u> </u>	Ш	Ш	Ш		89	Щ	$\Box$	$\perp$	$\perp$		_	$oxed{oxed}$	Ш			139		1	<u> </u>	L_	$\sqcup$		$\dashv$
	40						<u> </u>		L.			90	Ш				$\perp$		_	Ш			140	ot	丄	<u> </u>	L	Ш	_	$\dashv$
<u> </u>	41	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	]		$\Box$	Ш	Ш				91	Ш							Ш			141				L	Ш	_[	
	42	<u> </u>	Ш	[			╚	Ш				92	Ш		$\perp$			$\perp$		Ш			142		$\perp$	_	<u> </u>			$\perp$
	43	$oxedsymbol{oxed}$	Ш			$oxedsymbol{oxed}$	oxdot	Ш				93	Ш					$\perp$	$oxed{\Box}$	Ш			143		$\perp$		L_	Ш	[	$\perp$
	44		Ш									94								Ш			144			<u> </u>		<u> </u>		$\perp$
	45		Ш	$\Box$		$\Box$	$oxedsymbol{oxed}$	Ш	$\Box$			95	Ш			$\perp$	$\perp$			Ш			145				$oxed{\Box}$		$\perp$	
	46		Ш	[			$oxedsymbol{oxed}$	Ш	$\Box$			96			$\perp$	$\perp$				Ш			146			L	سَا			
	47		Ш	I		$oxed{\Box}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}$	$oxedsymbol{oxed}$	$\Box$			97	L.							$\square$			147						$\Box$	
	48			_]			$ldsymbol{oxedsymbol{oxed}}$					98							$oxedsymbol{oxed}$				148							
	49			]								99											149							
	50		ı ⊤[	T								100	l			- I	Ι-	1		ıī	11111		150		i	1	_		Т	T